



Pour diffusion immédiate : 29/08/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

FACE À L'APPARITION D'UNE NOUVELLE VARIANTE, LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE DE NOUVELLES MESURES POUR PROTÉGER LES NEW-YORKAIS DE LA COVID-19, ALORS QUE LES HOSPITALISATIONS SONT EN HAUSSE CET ÉTÉ

Le laboratoire de renommée mondiale, Wadsworth, est en train d'analyser des échantillons pour détecter la nouvelle variante BA.2.86 celle-ci n'ayant pas encore été détectée dans l'État de New York

Le Département de la santé a contacté les exploitants de maisons de retraite pour leur rappeler qu'il leur incombe de protéger les résidents

L'État continue de mettre des masques N-95 et des kits de test de haute qualité à la disposition des fonctionnaires de l'État et des comtés qui en font la demande

Tous les New-Yorkais, notamment les personnes appartenant à des groupes de personnes à risque, sont invités à consulter leur médecin traitant au sujet des vaccins COVID-19 mis à jour cet automne

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui les nouvelles mesures prises par l'État de New York pour protéger les personnes contre le virus COVID-19, à la suite de rapports faisant état d'une nouvelle variante, BA.2.86. Ces mesures font suite à l'augmentation des hospitalisations liées à la COVID-19 à New York au cours de l'été. Pour rappel, un [vaccin COVID-19 mis à jour](#) conçu pour protéger contre certaines variantes devrait arriver dans les pharmacies et les cabinets médicaux cet automne.

« Les New-Yorkais ont beau vouloir en finir avec la COVID-19, or elle n'en a pas fini avec nous », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Face à l'augmentation du nombre d'hospitalisations et de cas signalés cet été, je recommande vivement à chacun de prendre les précautions nécessaires pour se protéger et protéger sa communauté. Pour protéger les New-Yorkais, mon administration restera attentive à la situation, partagera des informations sur les nouveaux vaccins de rappel aussitôt qu'elles seront disponibles et continuera à mettre à disposition des masques N-95 partout dans l'État », ajoute-t-elle.

Au début de l'année, la Food and Drug Administration a conseillé aux laboratoires de vaccins de produire un nouveau vaccin COVID-19 pour [cibler les variantes d'Omicron](#). Le nouveau vaccin devrait être mis sur le marché par les trois principaux laboratoires produisant le vaccin COVID-19 en septembre 2023. La gouverneure Hochul encourage les New-Yorkais à consulter fréquemment les sites Internet du [CDC](#) et du [Département de la santé de l'État de New York](#) (DOH) pour obtenir des informations sur les dernières recommandations concernant l'administration du vaccin contre le COVID-19.

Afin de protéger tous les New-Yorkais, le Département de la santé et le Wadsworth Center continuent [de suivre](#) et d'analyser des échantillons de SRAS-CoV-2, le virus à l'origine de la maladie de COVID-19, à mesure que de nouvelles souches sont identifiées. Les deux stratégies de suivi en cours, à savoir la surveillance des eaux usées et l'analyse clinique en laboratoire, menées avec des partenaires de l'université de Syracuse et de l'ensemble de l'État, se sont avérées essentielles pour permettre à l'État de New York de comprendre la propagation des variantes et leur impact potentiel sur la santé publique. Après avoir identifié la nouvelle variante BA.2.86, le Wadsworth Center a immédiatement redoublé ses efforts de détection précoce dans l'État de New York. De concert avec les collaborateurs de l'université de Syracuse, les analystes ont examiné les données relatives aux eaux usées des six derniers mois pour confirmer que la nouvelle souche n'avait pas encore été détectée dans l'État de New York. Cette méthode continuera d'être utilisée pour surveiller la variante dans les nouveaux échantillons d'eaux usées. En outre, le Wadsworth Center collabore avec plusieurs professionnels de la santé de l'État et des laboratoires pour élargir le pool d'échantillons cliniques COVID soumis à l'analyse afin de mieux détecter la souche BA.2.86, au cas où elle pénétrerait dans l'État.

Le commissaire au Département de la santé de l'État, James McDonald, a déclaré : « Le Département de la santé reste vigilant quant à l'évolution du virus, qui pourrait menacer davantage notre santé publique. Nous continuons à surveiller l'apparition de nouvelles souches, avec une attention particulière pour la BA.2.86, qui est la plus différente génétiquement parlant depuis la variante originale d'Omicron. Il convient de noter ces changements significatifs, car les mutations peuvent permettre au virus d'échapper à l'immunité acquise. N'oubliez pas que la maladie du COVID peut désormais être traitée et que les tests sont à la fois faciles à réaliser et très précis. Les antiviraux tels que le Paxlovid sont plus efficaces lorsqu'ils sont administrés dans les cinq jours suivant l'apparition des symptômes. »

La gouverneure Hochul et le Département de la santé recommandent aux écoles de passer en revue les directives actuelles du [CDC en milieu scolaire](#) relatives aux mesures de prévention du COVID-19 et de collaborer avec leur département de santé local pour mettre en œuvre des mesures de santé publique efficaces et réalisables.

Pour empêcher la propagation du COVID-19, le CDC recommande le suivant aux écoles :

- promouvoir la vaccination et le dépistage;

- encourager les élèves, les enseignants et les professeurs à rester chez eux s'ils sont malades et présentent des symptômes;
- optimiser la ventilation et continuer à améliorer la qualité de l'air intérieur afin de réduire le risque de propagation des microbes et des contaminants dans l'air ; et
- enseigner et renforcer les bonnes pratiques d'hygiène et de lavage des mains.

Les écoles touchées par une épidémie sont invitées à collaborer avec leur service de santé local afin de bénéficier d'une intervention rapide en cas d'épidémie. Vous trouverez [ici](#) d'autres conseils destinés aux établissements scolaires.

Toutes les personnes qui présentent des symptômes du COVID-19 doivent immédiatement se soumettre à un test de dépistage. Si le test se révèle positif, veuillez contacter un prestataire de soins de santé pour obtenir un traitement, car il est important de le commencer dès l'apparition des symptômes afin de garantir une efficacité maximale. Les personnes ne disposant pas d'un prestataire de soins de santé habituel trouveront des centres de traitement [ici](#). Les personnes atteintes du COVID-19 doivent suivre les recommandations des CDC pour éviter de le transmettre à leur entourage, notamment en s'isolant pendant 5 jours après l'apparition des symptômes, en portant un masque et en évitant tout contact avec les personnes présentant un risque plus élevé de conséquences négatives.

Des tests à domicile sont disponibles dans plusieurs pharmacies locales, et l'État de New York continue de mettre des masques N-95 et des kits de test de haute qualité à la disposition des fonctionnaires de l'État et des comtés qui en font la demande. Les New-Yorkais sont invités à contacter le [service de santé de leur comté](#) ou le [bureau local de gestion des urgences](#) pour plus d'informations.

Le [Département de la santé de l'État de New York](#) a récemment contacté les responsables des maisons de retraite de tout l'État pour les alerter de l'augmentation des infections à COVID-19 signalées au cours des dernières semaines, et pour rappeler à ces établissements les mesures qui peuvent être prises pour aider à réduire la transmission au sein des populations vulnérables.

Les personnes n'ayant pas encore été vaccinées ou qui n'ont pas reçu leurs doses de rappel peuvent consulter la liste des sites de vaccination COVID-19 [ici](#).

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418